

# Canon

コンパクトデジタルカメラ 新製品カタログ

## IXY / PowerShot



IXY 430F



# IXYのオートは、イイとこ撮り！





# IXYスペシャルサイト

幸運をつかむための素敵な言葉と写真で綴られたPHOTO BOOK「吉高由里子の幸運をイイと撮りする11の方法」を紹介。吉高由里子さんが最新のオート機能で撮影した写真もご覧ください。[canon.jp/ixy](http://canon.jp/ixy)



QRコードのリンク先コンテンツは、スマートフォンとタブレット端末でご覧いただけます。


仕様一覧

	撮像素子	レンズ					液晶モニター	撮影関係				
		サイズ・タイプ、画素数	焦点距離 [35mmフィルム換算]	開放F値	構成枚数	ズーム倍率 光学 デジタル		起動時間	光学手ブレ補正 (5)	フォーカス制御	露出制御	
IXY 430F	約1,610万画素	1/2.3型 高感度CMOS (裏面照射型)、 約1,680万画素	4.3(W)・ 21.5(T)mm [24(W)・ 120(T)mm]	F2.7(W)・ F5.9(T)	5群8枚 (両面非球面 レンズ2枚、 両面非球面UA レンズ1枚、 片面非球面UA レンズ1枚)	5倍 約4.0倍	10倍	約1.6秒	マルチゼーションIS 入/切/ 撮影時 ●静止撮影時：静止画/ ハブリッド/流し撮り/ 三脚を自動切り替え。 ●動画時：ダイナミック/ ハブリッド/ハワード/ 三脚を自動切り替え。	オートフォーカス： コンディニニアス (オート時・ タッチAF時) サーボAF (サーボAE追従)	評価、 中央部重点平均、 スポット	±2段 (1/3段 ステップ)
A4000 IS	約1,660万画素	1/2.3型CCD、 約1,660万画素	5.0(W)・ 40.0(T)mm [28(W)・ 224(T)mm]	F3.0(W)・ F5.9(T)	7群8枚 (両面非球面 レンズ2枚、 片面非球面UA レンズ1枚、 片面非球面 レンズ1枚)	8倍 約4.0倍	-	約1.5秒	マルチゼーションIS 入/切/ 撮影時 ●静止撮影時：静止画/ ハブリッド/流し撮り/ 三脚を自動切り替え。 ●動画時：ダイナミック/ ハワード/ 三脚を自動切り替え。	オートフォーカス： コンディニニアス (オート時のみ・ サーボAF (サーボAE追従)	評価、 中央部重点平均、 スポット	±2段 (1/3段 ステップ)
A2400 IS	約1,660万画素	1/2.3型CCD、 約1,660万画素	5.0(W)・ 25.0(T)mm [28(W)・ 140(T)mm]	F2.8(W)・ F6.9(T)	5群8枚 (両面非球面 レンズ1枚、 両面非球面UA レンズ1枚)	5倍 約4.0倍	-	約1.7秒	マルチゼーションIS 入/切/ 撮影時 ●静止撮影時：静止画/ ハブリッド/流し撮り/ 三脚を自動切り替え。 ●動画時：ダイナミック/ ハワード/ 三脚を自動切り替え。	オートフォーカス： コンディニニアス (オート時のみ・ サーボAF (サーボAE追従)	評価、 中央部重点平均、 スポット	±2段 (1/3段 ステップ)

	撮影関係					記録関係				
	ホワイトバランス	シャッタースピード	絞り	セルフタイマー	連続撮影 <sup>*1</sup>	内蔵ストロボ (露光範囲)	ファイルフォーマット	記録媒体	データタイプ	静止画補正
IXY 430F	オート、太陽光、くもり、電球、蛍光灯、マニキュア	1〜1/2000秒 (オートモード)、 15〜1/2000秒 (すべての撮影モードを 含めて)	F2.7 / F8.0(W)、 F5.9 / F17(T)	約10秒後/ 約2秒後/ カスタム <sup>*5</sup>	通常： 約1.9画像/秒、 バースピード連写： 約5.2画像/秒	50cm〜3.5m(W) / 90cm〜2.0m(T)	DCF準拠、DPOF (Ver.1.1) 対応	SDメモリーカード/ SDHCメモリーカード/ SDXCメモリーカード	JPG (Exif2.3)	MOV [画像：H.264、 音声：リニアPCM (ステレオ)]
A4000 IS	オート、太陽光、くもり、電球、蛍光灯、マニキュア	1〜1/2000秒 (オートモード)、 15〜1/2000秒 (すべての撮影モードを 含めて)	F3.0 / F9.0(W)、 F5.9 / F18(T)	約10秒後/ 約2秒後/ カスタム <sup>*6</sup>	通常： 約0.8画像/秒 (撮影モード「P」時) 約2.8画像/秒 (撮影モード「ローライト」時)	50cm〜3.0m(W) / 1.0m〜2.0m(T)	DCF準拠、DPOF (Ver.1.1) 対応	SDメモリーカード/ SDHCメモリーカード/ SDXCメモリーカード	JPG (Exif2.3)	MOV [画像：H.264、 音声：リニアPCM (2CHモノラル)]
A2400 IS	オート、太陽光、くもり、電球、蛍光灯、マニキュア	1〜1/2000秒 (オートモード)、 15〜1/2000秒 (すべての撮影モードを 含めて)	F2.8 / F7.5(W)、 F6.9 / F20(T)	約10秒後/ 約2秒後/ カスタム <sup>*6</sup>	通常： 約0.8画像/秒 (撮影モード「P」時) 約2.8画像/秒 (撮影モード「ローライト」時)	50cm〜3.0m(W) / 1.0m〜2.0m(T)	DCF準拠、DPOF (Ver.1.1) 対応	SDメモリーカード/ SDHCメモリーカード/ SDXCメモリーカード	JPG (Exif2.3)	MOV [画像：H.264、 音声：リニアPCM (2CHモノラル)]

	再生関係	動作環境	大きさ・その他			表示言語	PC関係		型番・商品コード/ JANコード	撮影可能枚数	最大記録枚数	記録時間	充電時間
			大きさ (幅・高さ・奥行) ※CIPA基準	質量 (リットリー およびメモリー カード含む・本体のみ)	インターフェース		PC用付属ソフトウェア	PC動作環境					
IXY 430F	シングル再生、 インテックス再生、 拡大再生 (約2〜10倍)、 連続再生、動画再生、 スライドショー、 ヒストグラム表示	温度：0〜40℃、 湿度：10〜90%	93.5 × 56.8 × 20.8mm	約145g / 約130g	Hi-Speed USB、 A/V-OUT、 HDMI (ミニコネクタ)	日本語、 英語、 中国語	ImageBrowser EX (Win, Mac)	Windows* XP (SP3) / Windows Vista* (SP2) / Windows* 7 (SP1)	Mac OS X (v10.6〜v10.7)	型番：DV430F (PK) 商品コード：6797801 JANコード：496099913681 型番：DV430F (SL) 商品コード：6793801 JANコード：496099913612 型番：DV430F (GL) 商品コード：6795801 JANコード：496099913652 型番：DV430F (PK) 商品コード：6853801 JANコード：496099919614	約170枚 (フル充電、 NB-11L使用 の場合)	約14分 49秒	約120分
A4000 IS	シングル再生、 インテックス再生、 拡大再生 (約2〜10倍)、 動画再生、 スライドショー、 ヒストグラム表示	温度：0〜40℃、 湿度：10〜90%	95.3 × 56.3 × 24.3mm	約145g / 約130g	Hi-Speed USB、 A/V-OUT	日本語、 英語、 中国語	ImageBrowser EX (Win, Mac)	Windows* XP (SP3) / Windows Vista* (SP2) / Windows* 7 (SP1)	Mac OS X (v10.6〜v10.7)	型番：PSA4000S (SL) 商品コード：6148804 JANコード：496099942349 型番：PSA4000S (PK) 商品コード：6151804 JANコード：496099942367 型番：PSA4000S (SL) 商品コード：6152804 JANコード：496099942627	約175枚 (フル充電、 NB-11L使用 の場合)	約24分 39秒	約120分
A2400 IS	シングル再生、 インテックス再生、 拡大再生 (約2〜10倍)、 動画再生、 スライドショー、 ヒストグラム表示	温度：0〜40℃、 湿度：10〜90%	94.4 × 54.2 × 20.1mm	約126g / 約110g	Hi-Speed USB、 A/V-OUT	日本語、 英語、 中国語	ImageBrowser EX (Win, Mac)	Windows* XP (SP3) / Windows Vista* (SP2) / Windows* 7 (SP1)	Mac OS X (v10.6〜v10.7)	型番：PSA2400S (SL) 商品コード：6183804 JANコード：496099943339 型番：PSA2400S (PK) 商品コード：6189804 JANコード：496099943414 型番：PSA2400S (SL) 商品コード：6190804 JANコード：496099943452	約190枚 (フル充電、 NB-11L使用 の場合)	約24分 39秒	約120分

\*1 ストロボが自動発光しない明るさにおいて。\*2 感度はISO規格 (ISO12232:2006) 準拠の測定方法による。\*3 その他の記録画質やアスペクト比別の画素数はホームページをご覧ください。\*4 実際のフレームレートは24fpsが23.976fps、30fpsが29.97fpsとなります。\*5 その他画素数やフレームレートはホームページをご覧ください。\*6 タイマー時間 (0〜15秒 [1秒刻み]、20/25/30秒)、撮影枚数 (1〜10枚 [1枚刻み]) を設定可能。\*7 4GBメモリーカード使用時、ラージ・ファイン [4:3時] での記録枚数となります。\*8 4GBメモリーカード使用時、フルハイビジョンでの記録時間となります。\*9 ハイビジョンでの記録時間となります。\*10 液晶モニター表示時の撮影可能枚数はCIPA規格による。液晶モニター非表示時の測定値は自社測定法による。液晶モニター非表示以外の項目はCIPA規格に同じ。モニター表示時、非表示時ともに、電池とメモリーカードは付属品と同一のものを使用。\*11 再生可能時間測定条件：常温 (23℃)、1画像を3秒ずつ連続再生。\*12 電池の特性上、低温時には撮影可能枚数が極端に減ることがあります。\*13 各アプリケーションのバージョンはカメラによって異なる場合があります。\*14 各ソフトウェアインストール時のハードディスクの必要空き容量は、同様の使用説明書をご参照ください。\*15 Hi-Speed USB対応ポートとの接続は、すべての動作を保証するものではありません。




RoHS対応  
欧州RoHS(特定有害物質の  
使用制限)指令に適合

本カタログに記載されているコンパクトデジタルカメラは鉛、水銀、カドミウム、六価クロム、PBB (ポリ臭化ビフェニール)、PBDE (ポリ臭化ジフェニルエーテル) の6物質群の使用を制限する、欧州連合(EU)が実施する有害物質規制指令に適合しています。\*430F、A4000 IS、A2400 IS

アクセサリはキャノン純正品のご使用をおすすめします。キャノンのデジタルカメラは、キャノン純正のデジタルカメラ用アクセサリと組み合わせ使用した場合に最適な性能を発揮するように設計されておりますので、キャノン純正アクセサリのご使用をおすすめいたします。なお、純正品以外のアクセサリの不具合 (例えばバッテリーパックの液漏れ、破裂など) に起因することが明らかな、故障や発火などの事故による損害については、弊社では一切責任を負い兼ねます。また、この場合のキャノンのデジタルカメラの修理につきましては、保証の対象外となり、有償とさせていただきます。あらかじめご了承ください。

●著作権の目的となっている書籍・音楽・絵画・版画・地図・映画・写真などの著作権は、個人的にまたは家庭内その他これに準ずる限られた範囲内において使用することを目的とする場合、またはその著作権法で認められている場合を除き、著作権者に無断で複製、アップロードすることが禁じられています。●国や地域によっては、GPSの使用などが規制されていることがありますので、お使いになる際は国や地域の法令等の規制にしてください。旅行など、国外で使用するときは特に注意してください。GPS衛星からの信号を受信するため、電子機器の使用が制限されている場所での使用には十分注意してください。●地図表示にはGoogleマップを使用しています。Google、Google マップおよびAndroidはGoogle Inc. の商標です。●Mac、およびMac OSは、米国およびその他の国で登録されているApple Inc. の商標です。●iPhone、iPad、iPod touch、iMovie、iFrameロゴおよびiFrameシンボルはApple Inc. の商標です。●HDMI、HDMIロゴ、およびHigh-Definition Multimedia Interfaceは、HDMI Licensing, LLCの商標または登録商標です。●Windows、およびWindows Vistaは、米国Microsoft Corporationの、米国、日本およびその他の国における登録商標または商標です。●SDメモリーカードおよびSDHCメモリーカード、SDXCメモリーカード、microSDは、SD Associationの商標です。●Wi-Fi、Wi-Fi CERTIFIEDロゴは、Wi-Fi Allianceの商標または登録商標です。●その他のカタログに記載されている商品名は、一般に各社の登録商標、または商標です。●仕様は改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。●IXY、PowerShot、SELPHY等の無償修理保証期間は、お買い上げ後1年間です。●アフターサービス期間は、製品の製造打切り後5年間です (一部機種は7年です)。詳しくは取扱説明書をご覧ください。なお、一部機種では、弊社の判断によりアフターサービスとして同一機種または同程度の仕様の製品への本体交換を実施させていただく場合があります。同程度の機種との交換の場合、ご使用の消耗品や付属品をご使用いただけないことや、対応OSが変更になることがあります。●カラー液晶モニターについて：カラー液晶部は精密度の高い技術でつくられています。画素欠けや常時点灯する画素がある場合があります。これは故障ではありませんのであらかじめご了承ください。なお、これらの点は画像には記録されません。●他社製メモリーカードとの互換性につきましては、メモリーカードメーカーにお問い合わせください。●作例は本機を用いて撮影しておりますが、撮影環境によって撮影機能の効果が表れない場合があります。 (一部の画像例その他の写真類は、効果や機能を説明するためのイメージです。) ●液晶画面はハモミ合成です。●オープン価格商品の価格は、販売店にてお問い合わせください。




Home Page

製品に関する情報はこちらでご確認いただけます。

キャノン コンパクトデジタルカメラ ホームページ

# canon.jp/cdc



Customer Center


キャノン お客様相談センター ※おかけ間違いのないようご注意ください。

## コンパクトデジタルカメラ 050-555-90005

受付時間 (平日) 9:00〜20:00 (土/日/祝) 10:00〜17:00 (1/1〜3は休ませていただきます)

※海外からご利用の方、または050からはじまるIP電話番号をご利用いただける方は043-211-9630をご利用ください。

※受付時間は予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。



キャノン株式会社  
キャノンマーケティングジャパン株式会社

〒108-8011 東京都港区港南2-16-6 CANON TOWER

安全にお使い  
いただくために

- ご使用前に使用説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
- 表示された正しい電源・電圧でお使いください。

●お求めは信用のある店で

2012年7月現在

0712T500

00449335



# IXYのオート

“いいところ撮り”のそのワケは、シーンを見分

暗いところでも

いいところ撮り！



例1 人物・暗い  ×  静止画IS

暗いシーンも、手ブレを抑えてくっきり。  
夜景もフラッシュを使わずに、  
雰囲気を生かして撮影できます。

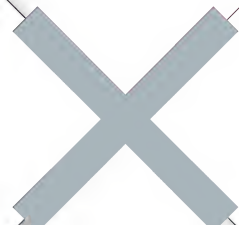
カメラがオートでシーンを認識！

## 「こだわりオート」

カメラが人物、背景、笑顔、さらに明るさ、  
色あいなど、被写体に合わせて58シーンを認識し、  
自動で設定を調整。どんなシーンもカンタンキレイ！



全58シーン





# は、イイとこ撮り！

けてキレイに撮れるオート機能の豊富さ。なんとその数、205パターン！

笑顔も

イイとこ撮り！



例2  
笑顔・明るい



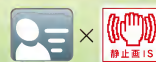
笑顔を認識すると、オートで3枚連写。  
いちばんいい一枚をカメラが自動で選択し、  
ブレや目つぶりのない、ベストな笑顔を残します。

動いていても

イイとこ撮り！



例3  
人物動き・明るい



すばやい動きにも、サーボAFで  
撮りたい被写体にピントを合わせ続けます。  
躍動感のある一瞬を、しっかり切り取ります。

カメラがオートでブレ補正！

## 「マルチシーンIS」

動き、ズーム、夜景撮影など、

手ブレの起こりやすいシーンに合わせ、6つのブレ補正を  
カメラが自動で切り替え。





# Wi-Fiでひろがる、フォトコ

旅先で撮ったキレイな写真を、友だちとその場でシェアするのも、SNSやブログにアップするのも、ずっとお手軽に。IXY 430FのWi-Fi機能は、いま、みんなとつながる新しいコミュニケーションアイテムへ。



撮った写真を  
プリンターに送るだけ。  
プリントしたら、プレゼント！



## その場で、スマートフォンへ！

高画質の写真やムービーを、  
すぐにその場で送れます。

NEW

### カメラアクセスポイントモード

これまでiOSにしか対応していなかった  
カメラとの直接接続が、Androidにも拡大。  
通信環境を気にせずに、  
気軽にデータを送受信できます。

#### 【対応機器】

- ◎キヤノン製Wi-Fi対応カメラ
- ◎スマートフォン ◎タブレット端末
- ◎プリンター



※画像はイメージです。

## プリンターにWi-Fi送信！

ワイヤレスで画像が送れて、  
写真プリントがカンタン。

NEW

### 無線でプリント「PictBridge(Wi-Fi)」

2012年9月上旬発売予定

**SELPHY CP900**

オープン価格 PictBridge



※スマートフォン、タブレット端末に画像を送信、取り込み、またはGPS情報を追加するには、専用アプリケーション「CameraWindow (for iOS / for Android)」のインストールが必要です。(App Store / Google Play から無料でダウンロードできます。App Store / Google Play に接続する際の通信費はお客様のご負担となります。) ※接続可能機器 (2012年8月現在) … [カメラ] キヤノン製 Wi-Fi 対応カメラ [パソコン] Win: Windows 7 (SP1) / Mac: Mac OS X (v10.6.8 ~ 10.7) [スマートフォン、タブレット端末] iOS: iOS 4.3 以降 (iPhone 3G / 3GS は、動画の転送は非対応です。) Android 端末: Android OS 2.3 / 4.0 以降 (動画の送信は非対応です。)



# コミュニケーション!

IXY 430 F



パソコンに送信して、  
高画質の写真をSNSに、  
手軽にアップ!



撮ったその場で、  
スマホに送信!  
写真も思い出も  
みんなとシェア!



## SNSなどにもカンタンアップ!

スマートフォンを経由して  
手軽に各種Webサービスに送れます。



カメラから直接キャノンイメージゲートウェイを経  
由して、各種 Web サービスに送ることもできます。

## そのほか、いろいろ!

NEW

### 「GPSモバイルリンク」

スマートフォンのGPS情報を利用  
して、写真データに位置情報を  
追加できます。

付属ソフト「Map Utility」で地図上に表示することで、撮影場所が確認できます。  
※地図表示には Google Map を使用しています。



別のWi-Fi対応カメラと  
写真やムービーのシェア。



パソコンへ、  
ワイヤレスで画像送信。



※画像はイメージです。





## いつでもキレイ。どこでもWi-Fi。

カメラがオートで205パターンの状況を判別して、いつでもイイとこ撮り！  
しかも進化したWi-Fiで、これまでにない写真の楽しみがひろがります。



8月上旬発売予定 **New**

新Wi-Fi機能搭載 スリムタッチパネルモデル



# IXY 430 F



有効画素数(約)  
**1610万**  
画素

光学ズーム  
**5倍**

プログレッシブ  
ファインズーム  
**10倍**

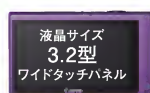
広角  
24mm  
ワイド

最高感度  
ISO  
**3200**

こだわり  
オート  
58シーン

マルチ  
シーン  
IS

フル  
ハイビジョン



●専用ケース ソフトケース IXC-470シリーズ



ホワイト

ピンク

ブルー

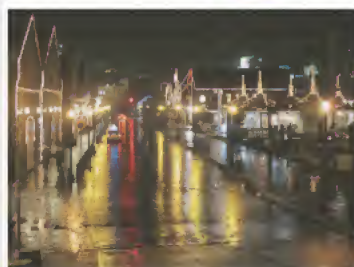
ブラック

◎オープン価格[本体セット](メモリーカードは別売です)・本体・リストストラップ WS-DC10・バッテリーパック NB-11L・バッテリーチャージャー CB-2LD・インターフェースケーブル IFC-400PCU・CD-ROM



暗いシーンも、  
色鮮やかに美しく。

DIGIC 5



キヤノンが積み重ねてきた  
技術の結晶・映像エンジン  
DIGIC 5を搭載すること  
により、暗いシーンで発生  
するノイズを効果的に除去。

撮りたい瞬間を逃さない、新しいシャッタースタイル。

### タッチパネル&タッチシャッター

撮りたくなった瞬間に指を離すだけのタッチシャッターなら、  
動きの中から生まれる一瞬のシャッターチャンスを見逃しません。



撮りたい被写体にタッチすると、  
カメラがピントと露出を合わせます。



タッチ中は被写体を追尾します。



指を離すとシャッターが切れます。

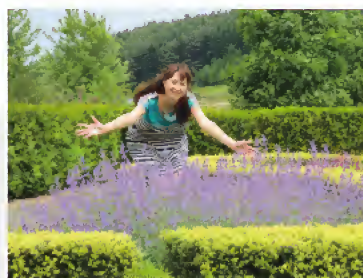
離れた場所からでも、キレイ撮り。

### 光学5倍ズーム/プログレッシブファインズーム10倍

光学5倍ズームレンズを搭載。さらに、高性能な  
デジタルズーム「プログレッシブファインズーム」  
で、解像感の美しさはそのまま  
に、10倍ズームを可能にします。



光学1倍 (24mm)



光学5倍 (120mm)



プログレッシブファインズーム10倍 (240mm相当)



### IXY スペシャルサイト

幸運をつかむための素敵な言葉と写真で綴られたPHOTO BOOK「吉高由里子の  
幸運をイイとこ撮りする11の方法」を紹介。  
吉高由里子さんが最新のオート機能で撮影した写真もご覧いただけます。  
[canon.jp/ixy](http://canon.jp/ixy)



QRコードのリンク先コンテンツ  
は、スマートフォンとタブレット  
端末でご覧いただけます。





## スタイリッシュボディーに、8倍ズーム。

コンパクトなボディーに、光学8倍ズームと見やすい3インチの大型液晶を搭載。

「こだわりオート」と「マルチシーンIS」で、いつでもブレを抑えた美しい写真を残せます。

8月上旬発売予定 **New**

光学8倍ズーム搭載 スリムモデル

# A4000 IS



有効画素数(約)  
**1600万**  
画素

光学ズーム  
**8倍**

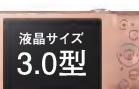
広角  
28mm  
ワイド

最高感度  
ISO  
**1600**

こだわり  
オート  
32シーン

マルチ  
シーン  
IS

ハイ  
ビジョン



液晶サイズ  
**3.0型**

●専用ケース  
ソフトケース PSC-2360



ブラック

◎オープン価格[本体セット] (メモリーカードは別売です)・本体・リストストラップ WS-800・バッテリーパック NB-11L・バッテリーチャージャー CB-2LD・インターフェースケーブル IFC-400PCU・CD-ROM





光学8倍 (224mm)

ワイドも、ズームも、自由自在。

### 光学8倍ズーム

薄型のボディーに光学8倍ズームレンズを搭載。遠く離れた場所からでも、ズームで被写体を引き寄せて、美しく撮影できます。

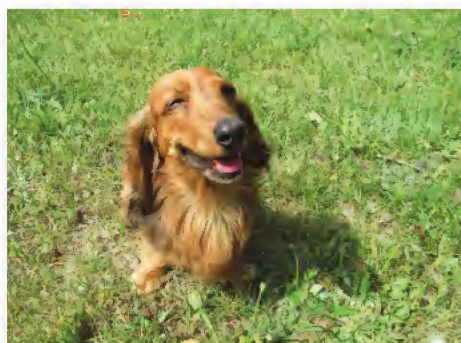


光学1倍 (28mm)



## 「こだわりオート」×「マルチシーンIS」

32通りのシーンを認識するこだわりオートと、6つのブレ補正を使い分けるマルチシーンISで、イイところ撮り！



AUTO 人以外／明るい

撮りたいシーンを、いつでもキレイに。

### こだわりオート(32シーン)

むずかしい設定は、いっさい不要。被写体や撮影時の多彩な状況に合わせて、カメラが自動的に設定を調整。撮りたいシーンを、いつでもカンタンキレイに写せます。

ブレを抑えていい写真。

### マルチシーンIS

シーンに合わせて6種類のブレ補正が働くので、手ブレを抑えて、くっきりキレイな写真と動画を記録します。



ハイブリッドIS





## コンパクトボディ、しかもブレない。

撮る楽しみをコンパクトなボディに凝縮！

先進機能マルチシーンISや、ヘルプ機能も搭載した、充実スタンダードモデル。

8月上旬発売予定 **New**

マルチシーンIS搭載 スリムスタンダードモデル

# A2400 IS



有効画素数(約)  
**1600万**  
画素

光学ズーム  
**5倍**

広角  
28mm  
ワイド

最高感度  
ISO  
**1600**

こだわり  
オート  
32シーン

マルチ  
シーン  
IS

ハイ  
ビジョン

液晶サイズ  
**2.7型**



●専用ケース  
ソフトケース PSC-2360



ブラック

◎オープン価格[本体セット] (メモリーカードは別売です)・本体・リストストラップ WS-800・バッテリーパック NB-11L・バッテリーチャージャー CB-2LD・インターフェースケーブル IFC-400PCU・CD-ROM





## 「こだわりオート」×「マルチシーンIS」

32通りのシーンを認識するこだわりオートと、6つのブレ補正を使い分けるマルチシーンISで、イイとこ撮り！



静止画 IS

# IS

ブレに、とことん強い。

### マルチシーンIS

シーンに合わせて6種類のブレ補正が働くので、手ブレを抑えて、くっきりキレイな写真と動画を記録します。



近くの被写体／明るい

## 32通りの自動認識で いつでもキレイ。

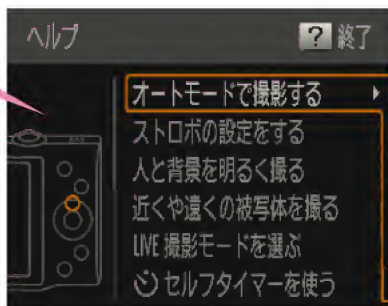
### こだわりオート(32シーン)

被写体や状況に合わせて、カメラが自動で設定調整。  
いつでも最適な撮影が可能です。

解説とアドバイスがあるから  
安心して使える！



ヘルプ  
ボタン



液晶横のヘルプボタンを押せば…

撮影のヒントや機能の解説を表示。

## ヘルプボタンで 誰でも安心です。

### ヘルプボタン

撮影のヒントや機能の解説を  
表示する「ヘルプボタン」で安心。